



02008762806050012



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 876

28 Ιουνίου 2005

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 8116.1/Φ6/01/05

Επαναπροσδιορισμός της Ζώνης Λιμένα του Οργανισμού Λιμένα Ηγουμενίτσας Α.Ε.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

α. Τις διατάξεις του άρθρου 3 του ν.δ. 444/1970 (ΦΕΚ 39 Α).

β. Τις διατάξεις του π.δ. 649/1977 «Περί μεταφοράς αρμοδιοτήτων εις το Υπουργείο Δημοσίων Έργων κ.λπ.» (ΦΕΚ 212 Α/1977).

γ. Τις διατάξεις του ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137 Α/1985), όπως έχει κωδικοποιηθεί και ισχύει με το π.δ. 63/2005 ΦΕΚ 98/Α'.

δ. Τις διατάξεις του άρθρου 2, παράγραφος 4 ν. 2575/1998 (ΦΕΚ 23 Α).

ε. Τη διάταξη του άρθρου εικοστού πρώτου, παραγράφου 15, Μέρος Τρίτο, του ν. 2932/2001 (ΦΕΚ Α 145).

ζ. Την υπ' αριθμ. 3413.16/02/01/19.9.2001 απόφαση ΥΕΝ «Προσδιορισμός της Ζώνης Λιμένα του Οργανισμού Λιμένα Ηγουμενίτσας Α.Ε.».

η. Την από 3.2.2002 Σύμβαση Παραχώρησης μεταξύ του Ελληνικού Δημοσίου και του Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε.

θ. Τα υπ' αριθμ. 417/24.2.2005 και υπ' αριθμ. 817/8.4.2005 έγγραφα του Οργανισμού Λιμένα Ηγουμενίτσας Α.Ε. (στα οποία επισυνάπτονται οι 104/2003 και 196/2005 αποφάσεις του Δ.Σ. της εταιρείας, η τεχνική περιγραφή των ορίων της χερσαίας ζώνης λιμένα Ηγουμενίτσας και τα σχετικά τοπογραφικά διαγράμματα).

ι. Ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

1. Αποδεχόμαστε τις υπ' αριθμ. 104/2003 και 196/2005 αποφάσεις του Δ.Σ. του Οργανισμού Λιμένα Ηγουμενίτσας Α.Ε. (ΟΛΗΓ Α.Ε.), όπως διαβιβάστηκαν στο ΥΕΝ με τα (θ) σχετικά έγγραφα και τροποποιούμε τα όρια της Ζώνης Λιμένα του ΟΛΗΓ Α.Ε., όπως αυτά περιγράφονται και εμφανίζονται αντίστοιχα, στην υπ' αριθμ. 3413.16/02/01/19.9.2001 απόφαση ΥΕΝ (ΦΕΚ 1447Β'/2001) «Προσδιορισμός της Ζώνης Λιμένα του Οργανισμού Λιμένα Ηγουμενίτσας Α.Ε.» που επισυνάπτεται στην από 3.2.2002 Σύμ-

βαση Παραχώρησης μεταξύ του Ελληνικού Δημοσίου και του Οργανισμού Λιμένα Ηγουμενίτσας Α.Ε., σύμφωνα με τα συνημμένα στις παραπάνω αποφάσεις του Δ.Σ. του ΟΛΗΓ Α.Ε. αρ. Τ3-1 και Τ3-2, κλίμακας 1:5000, και αρ. 2, κλίμακας 1:2000, τοπογραφικά διαγράμματα, που εκπονήθηκαν τον Απρίλιο του 2005 όπως αναλυτικά αναφέρεται παρακάτω:

Α. Τίθεται εκτός περιοχής δικαιοδοσίας του Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. η περιοχή που βρίσκεται Νότια των ΤΕΙ και μέχρι την είσοδο του παλαιού Τελωνείου και συνεχίζει έξω από την περίφραξη του παλαιού λιμένα παράλληλα με τον παραλιακό δρόμο και έως το βόρειο όριο επέμβασης της Β' Φάσης (Ξενοδοχείο Ακταίων), ακολούθως μέχρι το νότιο όριο της Β' Φάσης και μετά παράλληλα με τον service road προς την Νότια Πύλη του Νέου Λιμένα σύμφωνα με την 196/2005 απόφαση του Δ.Σ. Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. και όπως αποτυπώνεται στα αρ. Τ3-1 και Τ3-2 τοπογραφικά διαγράμματα κλίμακας 1:5000 που εκπονήθηκαν τον Απρίλιο του 2005 ως η περιοχή που περικλείεται από τα σημεία 171,172,173,...200,201, 26,25,24,...2,1,171 και παρουσιάζεται ως σκούρο μπλε γραμμοσκιασμένο τμήμα της χερσαίας ζώνης λιμένα.

Β. Τίθεται εκτός δικαιοδοσίας του Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. η περιοχή που βρίσκεται βόρεια των ΤΕΙ από το σημείο του χειμάρρου Μαυρουδίου - Σελεύκειας και μέχρι το άκρο της Ζώνης Λιμένα Ηγουμενίτσας (περιοχή Μακρυγιάλι) σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 104/2003 απόφαση του Δ.Σ. Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. και όπως αποτυπώνεται στο αρ. Τ3-1 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:5000 που εκπονήθηκε τον Απρίλιο του 2005 ως η περιοχή που ορίζεται από τα σημεία 1,2,3...170,171 και παρουσιάζεται ως γαλάζιο γραμμοσκιασμένο τμήμα της χερσαίας ζώνης λιμένα.

Γ. Τίθεται εκτός δικαιοδοσίας του ΟΛΗΓ ΑΕ το οικόπεδο επί του οποίου βρίσκεται το κτίριο ΠΑΝΘΕΟΝ σύμφωνα με την 104/2003 απόφαση του Δ.Σ. Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. και όπως αποτυπώνεται στο αρ. Τ3-1 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:5000 που εκπονήθηκε τον Απρίλιο του 2005.

Δ. Τίθενται εκτός περιοχής δικαιοδοσίας του Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε.:

α) η περιοχή Βόρεια του Λιμένα Συβότων σύμφωνα με την 104/2003 απόφαση του Δ.Σ. Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. και όπως αποτυπώνονται στο αρ. 2 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:2000 που εκπονήθηκε τον Απρίλιο του 2005 ως η περιοχή που περικλείεται από τα σημεία Κ1,Κ2,Κ3,...Κ27,

K28 και παρουσιάζεται ως γαλάζιο γραμμοσκιασμένο τμήμα της χερσαίας ζώνης λιμένα.

β) η περιοχή Νότια του Λιμένα Συβότων σύμφωνα με την 104/2003 απόφαση του Δ.Σ. Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. και όπως αποτυπώνεται στο αρ. 2 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:2000 που εκπονήθηκε τον Απρίλιο του 2005 ως η περιοχή που περικλείεται από τα σημεία K47,K48,K49,...K91, K92 και παρουσιάζεται ως γαλάζιο γραμμοσκιασμένο τμήμα της χερσαίας ζώνης λιμένα.

Ε. Εντάσσεται στην περιοχή δικαιοδοσίας του Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. η περιοχή νοτίως του Νέου Λιμένα Ηγουμενίτσας, η οποία οριοθετείται από την οδό Ηγουμενίτσας - Πρέβεζας και τον αιγιαλό έως και μετά το αντλιοστάσιο σύμφωνα με την 104/2003 απόφαση του Δ.Σ. Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε. και όπως αποτυπώνεται στο αρ. Τ3-2 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:5000 που εκπονήθηκε τον Απρίλιο του 2005 ως η περιοχή που περικλείεται από τα σημεία

26,27,28...93,94,269,268,267...203,202,26 και παρουσιάζεται ως πράσινο γραμμοσκιασμένο τμήμα.

2. Οι αρμόδιες Διευθύνσεις του ΥΕΝ να προωθήσουν στα Συμβαλλόμενα Μέρη (Υπ.Οικ. - ΥΕΝ - Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε.) προς υπογραφή Τροποποίηση της (η) σχετικής σύμφωνα με τα παραπάνω όπως προβλέπεται από το άρθρο 18. Κατά τα λοιπά εξακολουθεί ισχύουσα η από 3.2.2002 σχετική σύμβαση παραχώρησης.

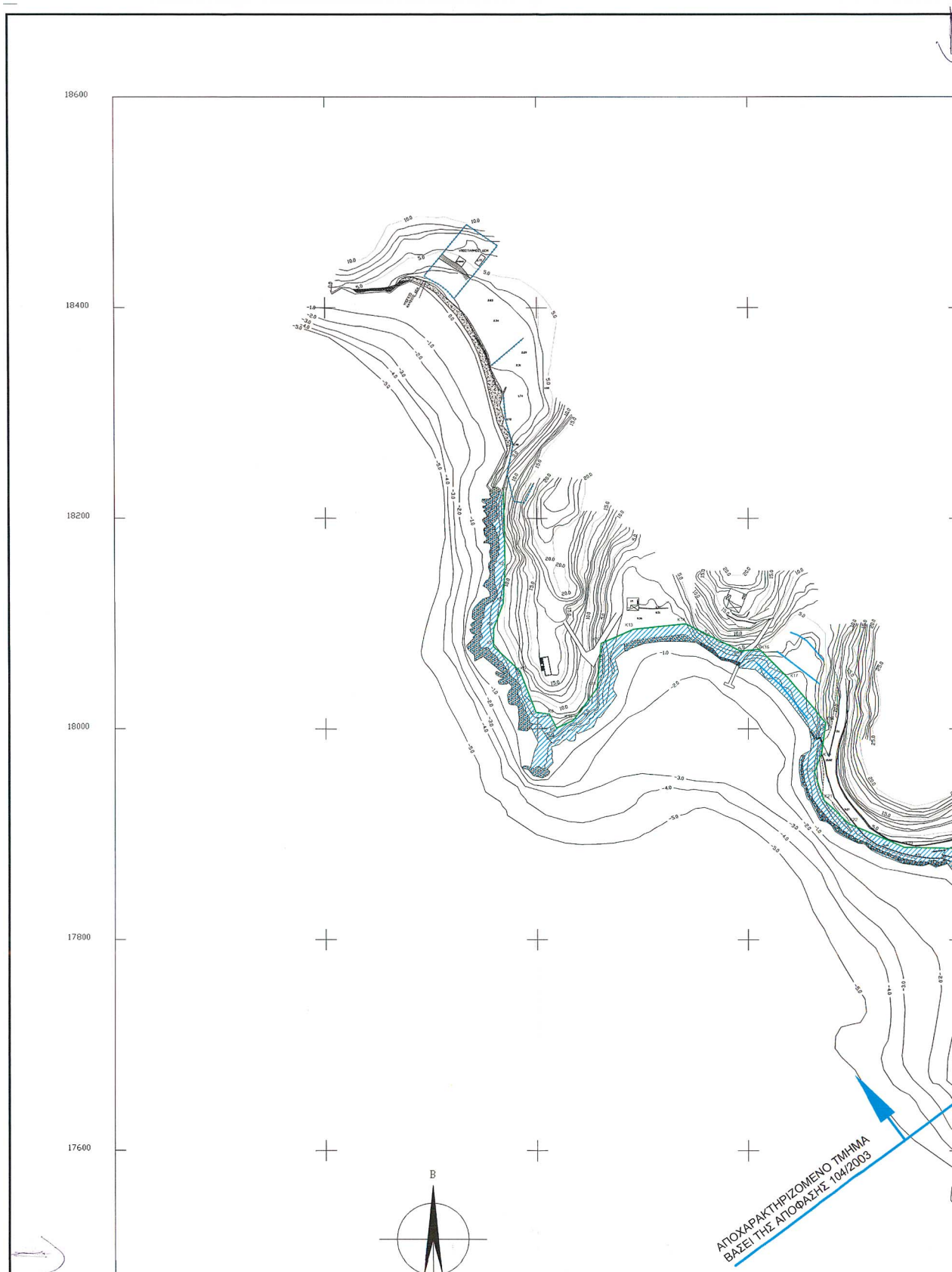
3. Η ισχύς της παρούσας απόφασης ξεκινά με την υπογραφή της Τροποποίησης της (η) σχετικής από τα Συμβαλλόμενα Μέρη, της οποίας θα αποτελέσει αναπόσπαστο μέρος επισυναπτόμενη ως παράρτημα.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πειραιάς, 19 Μαΐου 2005

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

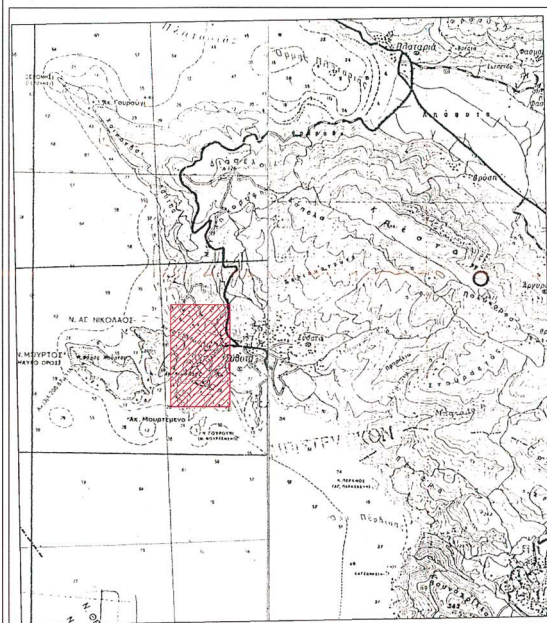
**ΜΑΝΩΛΗΣ Κ. ΚΕΦΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ**





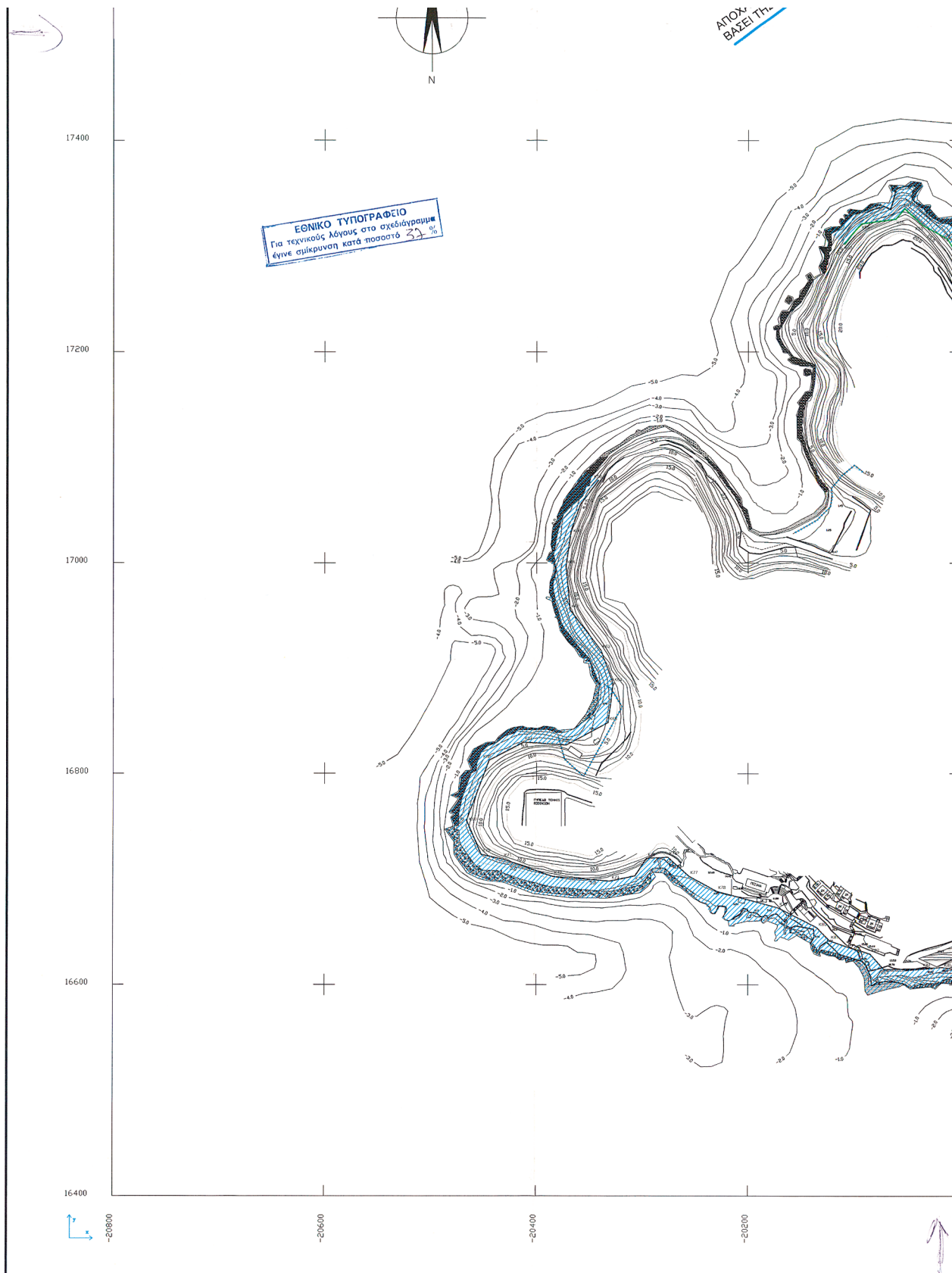
Απόσπασμα από το φύλλο χάρτου ΓΥΣ "ΠΑΡΓΑ"  
Κ.Φ. 1:100000 "ΠΑΡΓΑ" φρ=39°15' λφ=3°15'

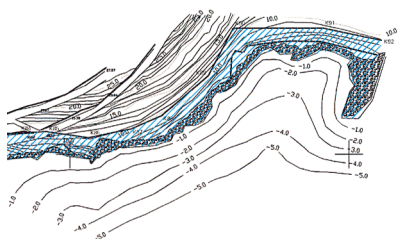
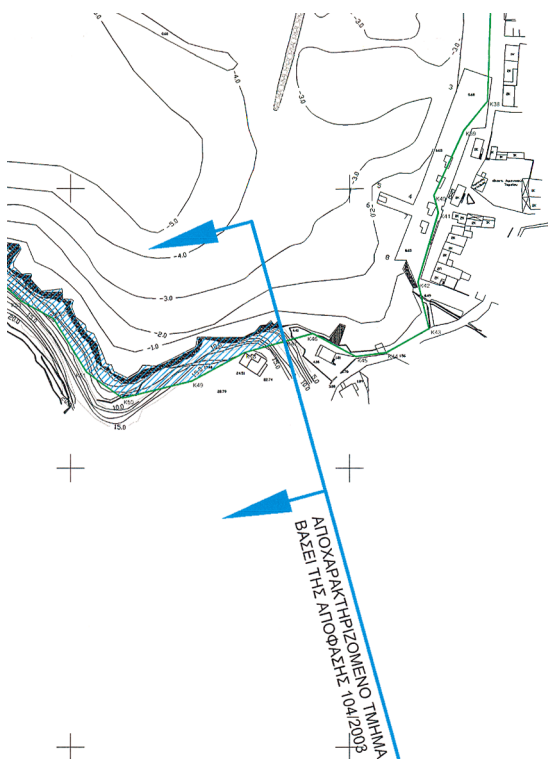
Κλίμακα 1:50000



ΤΥΠΟΤΕΛΕΙΟΜΕΝΟΝ ΕΝΩΝΟΜΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ





ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΗΣ  
ΧΕΡΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΘ.01
K1	-20431.95	18225.27	72.00
K2	-20438.29	18153.29	53.42
K3	-20431.41	18115.91	23.61
K4	-20441.11	18096.30	17.90
K5	-20441.51	18078.32	17.90
K6	-20436.48	18054.62	34.47
K7	-20431.26	18015.40	41.88
K8	-20398.41	18014.01	13.14
K9	-20381.50	18008.01	18.80
K10	-20365.74	18000.49	17.85
K11	-20342.83	18039.40	38.24
K12	-20339.86	18091.57	45.24
K13	-20308.38	18094.79	33.41
K14	-20293.45	18095.84	49.48
K15	-20307.27	18074.24	57.77
K16	-20188.58	18075.73	16.47
K17	-20161.81	18048.82	35.21
K18	-20126.67	18005.69	55.95
K19	-20129.84	17976.26	29.67
K20	-20131.63	17959.06	18.68
K21	-20127.87	17930.06	48.66
K22	-20106.03	17925.79	35.65
K23	-20052.58	17887.78	55.59
K24	-19999.40	17886.71	48.74
K25	-19976.20	17843.80	56.13
K26	-19963.91	17799.06	41.45
K27	-19968.34	17747.44	82.26
K28	-19973.11	17645.97	41.92
K29	-19943.17	17642.81	68.51
K30	-19876.43	17611.40	72.87
K31	-19826.38	17579.95	10.68
K32	-19849.51	17568.12	34.92
K33	-19795.41	17590.17	64.12
K34	-19727.28	17592.10	39.35
K35	-19717.70	17575.70	18.67
K36	-19717.88	17565.03	39.35
K37	-19698.81	17543.10	22.20
K38	-19731.10	17463.00	82.16
K39	-19728.30	17441.86	27.31
K40	-19733.55	17395.54	51.05
K41	-19736.48	17383.10	10.83
K42	-19730.86	17333.28	51.84
K43	-19743.87	17308.13	35.39
K44	-19733.38	17288.93	35.16
K45	-19735.38	17288.10	21.76
K46	-19826.09	17296.60	23.53
K47	-19849.54	17299.27	27.23
K48	-19874.95	17282.86	42.92
K49	-19932.75	17264.47	42.92
K50	-19962.11	17258.28	50.87
K51	-19988.20	17268.91	39.38
K52	-20012.63	17207.18	44.98
K53	-20035.24	17215.54	28.68
K54	-20052.41	17215.55	23.53
K55	-20061.60	17283.61	13.02
K56	-20076.53	17261.24	32.18
K57	-20068.51	17261.24	24.99

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΘ.01
K58	-20346.96	17079.33	23.63
K59	-20358.19	17055.50	26.18
K60	-20365.91	17030.81	23.61
K61	-20371.97	16996.94	41.94
K62	-20368.01	16975.18	31.76
K63	-20338.81	16956.83	48.21
K64	-20327.71	16884.85	36.59
K65	-20326.11	16849.26	41.73
K66	-20327.93	16827.14	41.02
K67	-20418.59	16849.70	60.88
K68	-20444.72	16812.73	36.39
K69	-20466.02	16775.70	39.12
K70	-20452.41	16729.42	58.73
K71	-20432.67	16718.83	58.73
K72	-20384.05	16708.47	58.73
K73	-20329.77	16698.04	54.46
K74	-20306.44	16703.04	51.86
K75	-20295.66	16719.62	10.77
K76	-20275.44	16720.80	26.77
K77	-20265.71	16706.71	26.77
K78	-20259.38	16688.45	43.94
K79	-20171.89	16673.89	43.13
K80	-20133.44	16653.67	42.27
K81	-20122.54	16641.50	39.58
K82	-20084.54	16645.15	19.45
K83	-20071.92	16644.61	19.45
K84	-20036.78	16615.18	29.91
K85	-20017.01	16616.51	10.37
K86	-19986.38	16616.03	21.41
K87	-19955.79	16618.23	23.73
K88	-19933.94	16627.84	44.17
K89	-19909.43	16650.43	44.17
K90	-19882.85	16650.27	38.14
K91	-19858.57	16650.48	64.88
K92	-19726.44	16681.92	43.86

Σύστημα αναφοράς : κρατικό  
 Κάναβος τετραγωνισμού : Hatt  
 Ελληνικό Datum ελλειψοειδείς Bessel  
 Κ.Φ. "ΠΑΡΓΑ" φ= 39°15' λ= -3°15'  
 Τα υψόμετρα είναι απόλυτα

ΑΠΟΧΑΡΑΚΤΗΡΙΖΟΜΕΝΟ ΤΜΗΜΑ  
 ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ 104/2003

Οριογραμμή χερσαίας ζώνης



**ΟΛΗΓ**  
 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ Α.Ε.

ΜΕΛΕΤΗ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΟΡΙΩΝ ΧΕΡΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ  
 ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ - ΠΛΑΤΑΡΙΑΣ - ΣΥΒΟΤΩΝ - ΣΑΓΙΑΔΑΣ

ΘΕΣΗ : ΣΥΒΟΤΑ ΔΗΜΟΥ ΣΥΒΟΤΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2005

ΘΕΜΑ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ  
 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

2

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 2000

ΣΥΝΤΑΞΗ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΑ

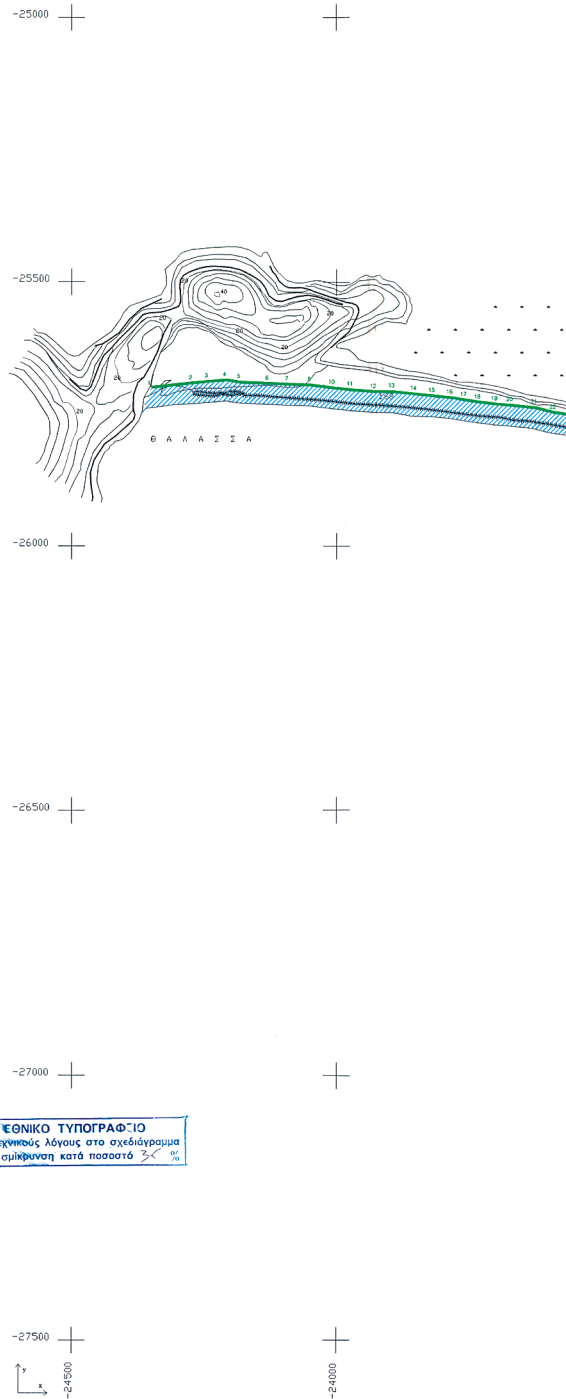
Κωνσταντίνος Κωνσταντίνου  
 Γεωγράφος

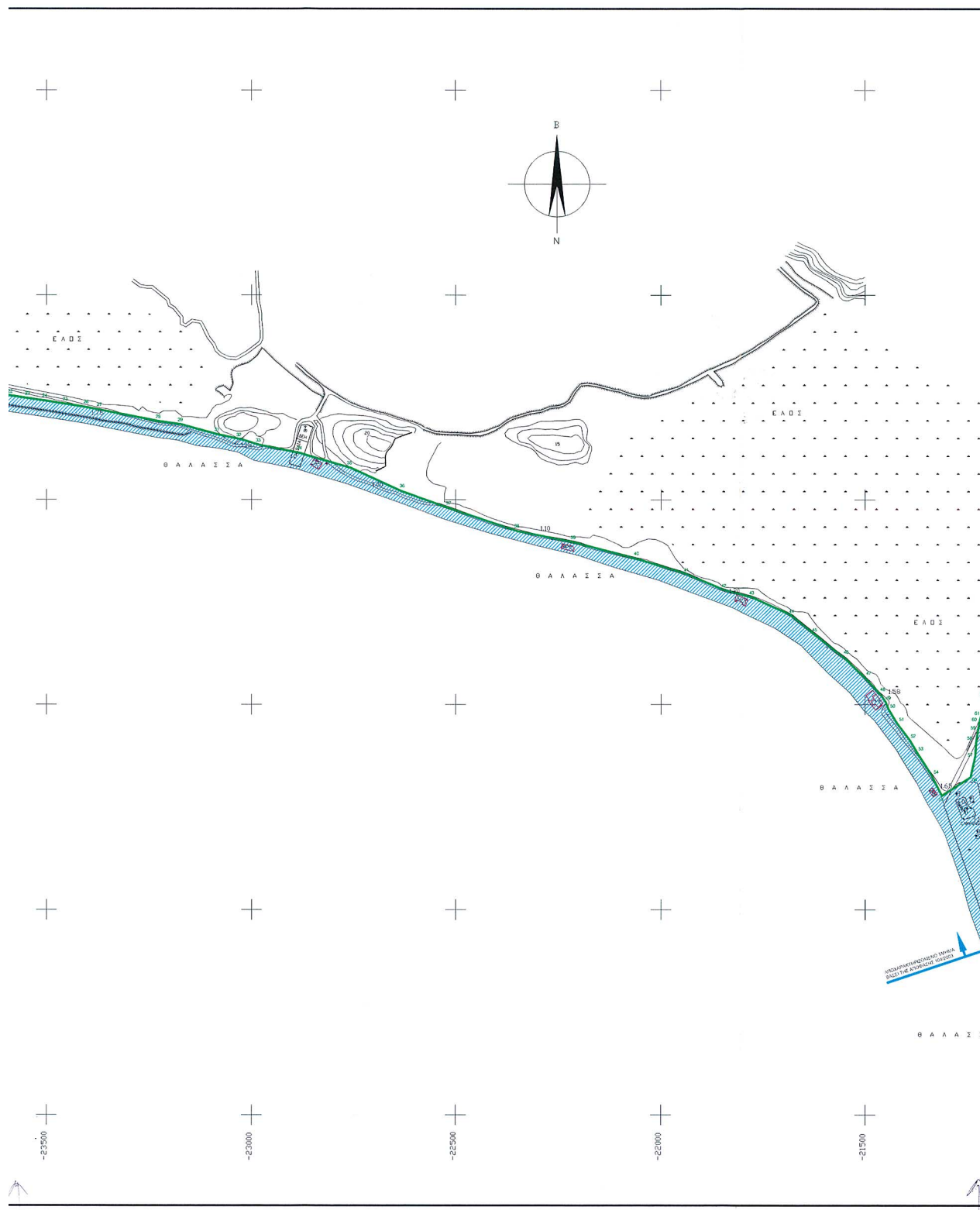
Κωνσταντίνος Κωνσταντίνου  
 Γεωγράφος

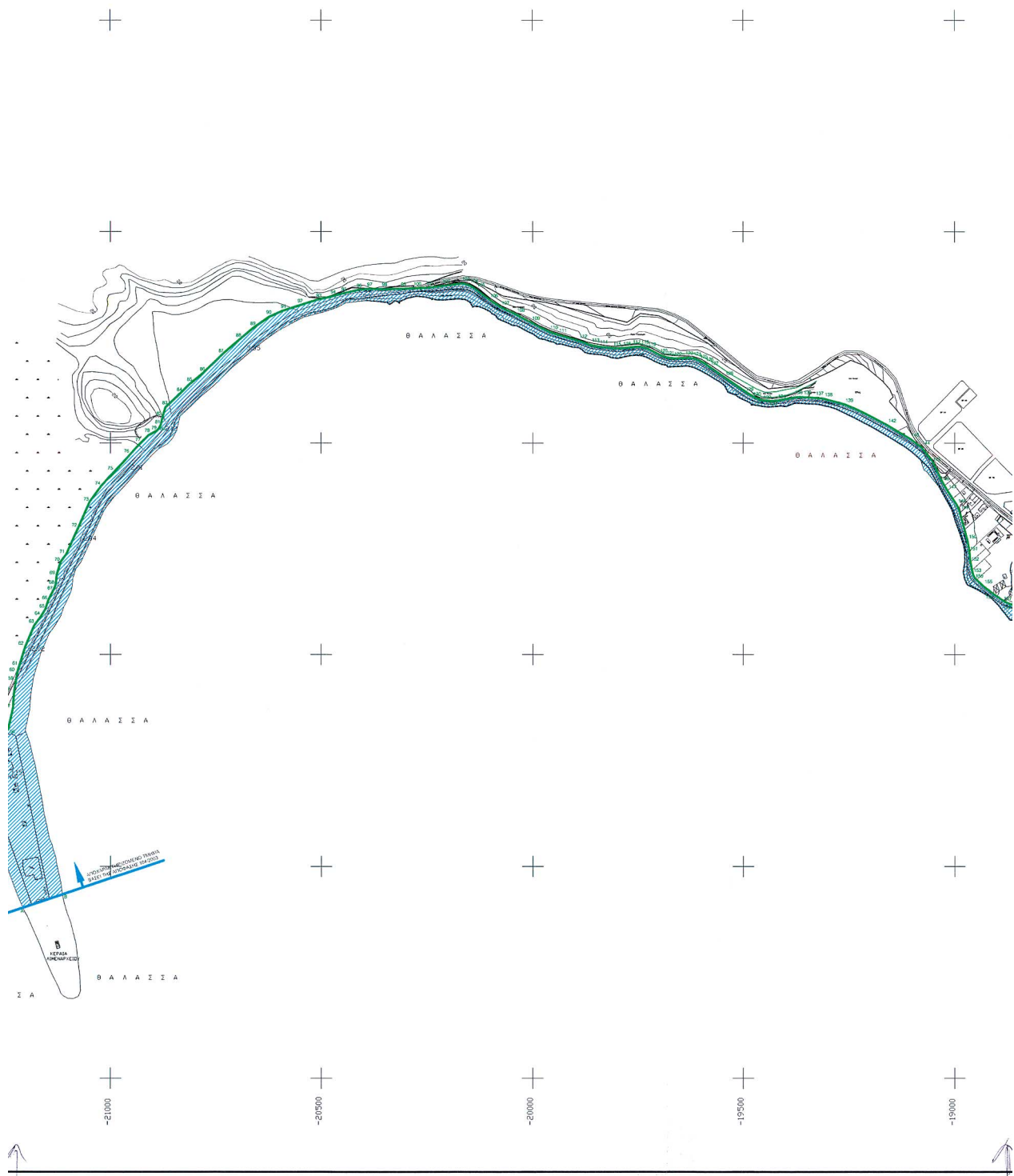
Ασπασία Γεωργίου  
 Γεωγράφος

ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2005

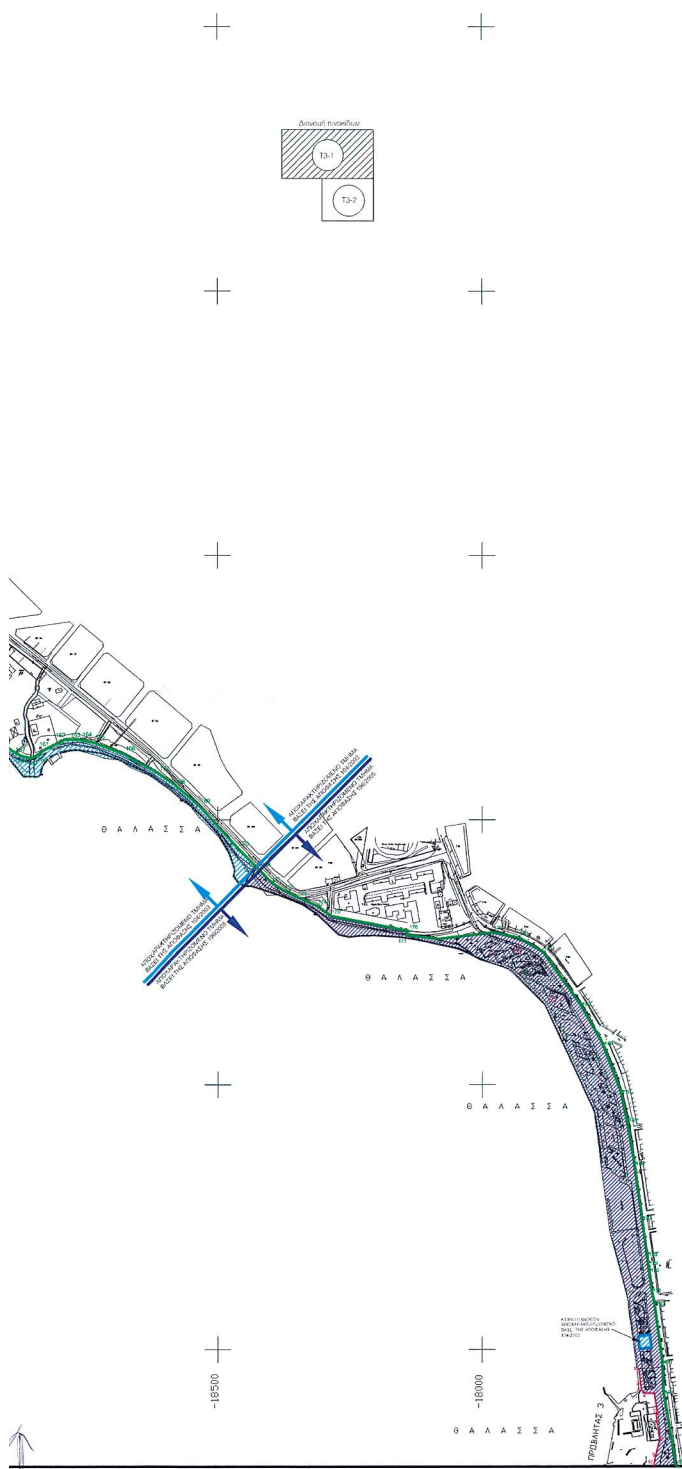
Index	X	Y	Index	X	Y
1	-2.2419.67	-2.595.93	161	-1.0829.89	-2.662.46
2	-2.241.01	-2.595.93	162	-1.0732.11	-2.662.46
3	-2.242.88	-2.682.89	163	-1.0727.07	-2.674.10
4	-2.242.88	-2.682.89	164	-1.0727.07	-2.674.10
5	-2.241.78	-2.682.89	165	-1.0738.14	-2.674.10
6	-2.241.78	-2.682.89	166	-1.0738.14	-2.674.10
7	-2.240.93	-2.682.89	167	-1.0614.48	-2.674.10
8	-2.240.93	-2.682.89	168	-1.0614.48	-2.674.10
9	-2.240.93	-2.682.89	169	-1.0614.48	-2.674.10
10	-2.240.93	-2.682.89	170	-1.0614.48	-2.674.10
11	-2.240.93	-2.682.89	171	-1.0614.48	-2.674.10
12	-2.240.93	-2.682.89	172	-1.0614.48	-2.674.10
13	-2.240.93	-2.682.89	173	-1.0614.48	-2.674.10
14	-2.240.93	-2.682.89	174	-1.0614.48	-2.674.10
15	-2.240.93	-2.682.89	175	-1.0614.48	-2.674.10
16	-2.240.93	-2.682.89	176	-1.0614.48	-2.674.10
17	-2.240.93	-2.682.89	177	-1.0614.48	-2.674.10
18	-2.240.93	-2.682.89	178	-1.0614.48	-2.674.10
19	-2.240.93	-2.682.89	179	-1.0614.48	-2.674.10
20	-2.240.93	-2.682.89	180	-1.0614.48	-2.674.10
21	-2.240.93	-2.682.89	181	-1.0614.48	-2.674.10
22	-2.240.93	-2.682.89	182	-1.0614.48	-2.674.10
23	-2.240.93	-2.682.89	183	-1.0614.48	-2.674.10
24	-2.240.93	-2.682.89	184	-1.0614.48	-2.674.10
25	-2.240.93	-2.682.89	185	-1.0614.48	-2.674.10
26	-2.240.93	-2.682.89	186	-1.0614.48	-2.674.10
27	-2.240.93	-2.682.89	187	-1.0614.48	-2.674.10
28	-2.240.93	-2.682.89	188	-1.0614.48	-2.674.10
29	-2.240.93	-2.682.89	189	-1.0614.48	-2.674.10
30	-2.240.93	-2.682.89	190	-1.0614.48	-2.674.10
31	-2.240.93	-2.682.89	191	-1.0614.48	-2.674.10
32	-2.240.93	-2.682.89	192	-1.0614.48	-2.674.10
33	-2.240.93	-2.682.89	193	-1.0614.48	-2.674.10
34	-2.240.93	-2.682.89	194	-1.0614.48	-2.674.10
35	-2.240.93	-2.682.89	195	-1.0614.48	-2.674.10
36	-2.240.93	-2.682.89	196	-1.0614.48	-2.674.10
37	-2.240.93	-2.682.89	197	-1.0614.48	-2.674.10
38	-2.240.93	-2.682.89	198	-1.0614.48	-2.674.10
39	-2.240.93	-2.682.89	199	-1.0614.48	-2.674.10
40	-2.240.93	-2.682.89	200	-1.0614.48	-2.674.10
41	-2.240.93	-2.682.89	201	-1.0614.48	-2.674.10
42	-2.240.93	-2.682.89	202	-1.0614.48	-2.674.10
43	-2.240.93	-2.682.89	203	-1.0614.48	-2.674.10
44	-2.240.93	-2.682.89	204	-1.0614.48	-2.674.10
45	-2.240.93	-2.682.89	205	-1.0614.48	-2.674.10
46	-2.240.93	-2.682.89	206	-1.0614.48	-2.674.10
47	-2.240.93	-2.682.89	207	-1.0614.48	-2.674.10
48	-2.240.93	-2.682.89	208	-1.0614.48	-2.674.10
49	-2.240.93	-2.682.89	209	-1.0614.48	-2.674.10
50	-2.240.93	-2.682.89	210	-1.0614.48	-2.674.10
51	-2.240.93	-2.682.89	211	-1.0614.48	-2.674.10
52	-2.240.93	-2.682.89	212	-1.0614.48	-2.674.10
53	-2.240.93	-2.682.89	213	-1.0614.48	-2.674.10
54	-2.240.93	-2.682.89	214	-1.0614.48	-2.674.10
55	-2.240.93	-2.682.89	215	-1.0614.48	-2.674.10
56	-2.240.93	-2.682.89	216	-1.0614.48	-2.674.10
57	-2.240.93	-2.682.89			



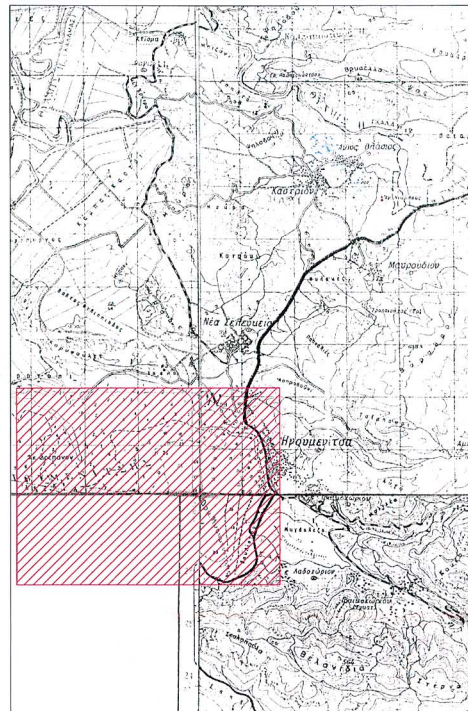








ΧΑΡΤΗΣ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50000



ΟΛΗΓ

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ Α.Ε.

ΜΕΛΕΤΗ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΟΡΙΩΝ ΧΕΡΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ  
ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ - ΠΛΑΤΕΙΑΣ - ΣΥΒΟΤΩΝ - ΣΑΓΓΑΔΑΣ

ΘΕΣΗ : ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ ΔΗΜΟΥ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2005

ΘΕΜΑ  
ΣΧΕΔΙΟΥΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ  
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ  
T3-1

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 5000



ΣΥΝΤΑΧΩΝ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ

Και/και Κοινωνίες - Εταιρείες Κινητών Ε.Π.  
Εταιρείες Κινητών - Εταιρείες Κινητών Ε.Π.  
Τηλ. Παράρτη Β' Αθήνας: Τηλ. Fax: 210320221ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Η. ΚΟΤΣΩΝΗΣ  
ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΩΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ  
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΤΡΟΥΣ 70970  
ΓΡ. ΛΑΜΙΑΡΑΚΗ 17 - ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ - ΤΗΛ. 26850 22025  
Λ.Φ.Μ. 047308974 ΔΟΥ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2005

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΟΡΙΩΝ ΧΕΙΡΑΓΩΓΙΑΣ ΔΕΙΓΜΕΤΑ ΕΠΙ ΟΥΜΕΝΟΙΣ			ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΝΕΩΝ ΟΡΙΩΝ		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
1	-24349.67	-24699.09	161	-18529.89	-26367.64
2	-24347.01	-24697.64	162	-18792.12	-26346.63
3	-24342.51	-24697.85	163	-18777.07	-26345.10
4	-24307.93	-24698.21	164	-18761.83	-26349.43
5	-24311.78	-24698.47	165	-18758.14	-26354.03
6	-24326.05	-24699.169	166	-18699.86	-26375.54
7	-24340.69	-24699.69	167	-18614.46	-26374.46
8	-24349.40	-24699.41	168	-18592.12	-26433.34
9	-24322.28	-24697.94	169	-18527.16	-26471.26
10	-24302.30	-24700.10	170	-18463.07	-26552.16
11	-23700.13	-24703.37	171	-18398.68	-26567.91
12	-23522.74	-24707.09	172	-18308.57	-26681.84
13	-23607.61	-24707.09	173	-18357.77	-26642.16
14	-23844.42	-24711.00	174	-18312.68	-26692.40
15	-23807.77	-24715.56	175	-18268.57	-26709.70
16	-23772.26	-24719.16	176	-18140.85	-26709.70
17	-23757.45	-24724.66	177	-18142.30	-26717.35
18	-23724.19	-24726.95	178	-18081.06	-26725.05
19	-23692.33	-24730.64	179	-17979.10	-26727.75
20	-23663.60	-24732.84	180	-17930.90	-26723.20
21	-23616.64	-24737.66	181	-17886.80	-26748.80
22	-23598.37	-24745.61	182	-17817.20	-26846.40
23	-23545.46	-24751.96	183	-17774.10	-26892.10
24	-23509.27	-24758.66	184	-17738.26	-26911.20
25	-23450.82	-24766.45	185	-17728.20	-26963.30
26	-23401.13	-24772.32	186	-17713.46	-27146.60
27	-23371.58	-24780.80	187	-17699.15	-27249.10
28	-23323.44	-24808.84	188	-17694.44	-27317.21
29	-23317.74	-24815.77	189	-17697.00	-27334.12
30	-23323.07	-24825.95	190	-17694.74	-27347.89
31	-23303.94	-24840.49	191	-17699.54	-27385.42
32	-23280.13	-24852.44	192	-17674.60	-27410.09
33	-22981.23	-24866.20	193	-17659.46	-27522.26
34	-22980.24	-24866.21	194	-17657.63	-27576.74
35	-22778.61	-24892.46	195	-17633.16	-27720.78
36	-22632.39	-24928.94	196	-17633.08	-27744.79
37	-22512.13	-24920.22	197	-17631.37	-27776.10
38	-22502.25	-24920.47	198	-17622.49	-27807.82
39	-22511.28	-24916.61	199	-17615.78	-27831.25
40	-22506.46	-24913.61	200	-17615.10	-27870.55
41	-21936.74	-24931.59	201	-17608.37	-27935.72
42	-21940.62	-24920.36	202	-17614.26	-28041.25
43	-21774.10	-24938.28	203	-17611.69	-28128.71
44	-21678.51	-24920.164	204	-17598.64	-28199.65
45	-21652.60	-24938.36	205	-17717.16	-28260.50
46	-21647.04	-24938.71	206	-17752.10	-28393.44
47	-21495.15	-24940.56	207	-17789.21	-28476.57
48	-21401.09	-24943.20	208	-17819.26	-28535.79
49	-21448.42	-24943.98	209	-17834.11	-28566.62
50	-21443.09	-24940.00	210	-17870.10	-28646.20
51	-21422.68	-24944.54	211	-17893.63	-28701.43
52	-21390.90	-24950.98	212	-17888.62	-28726.23
53	-21370.96	-24950.10	213	-17939.60	-28864.24
54	-21338.33	-24952.64	214	-17945.67	-28898.62
55	-21332.27	-24972.82	215	-17945.62	-28960.69
56	-21342.27	-24976.73	216	-17937.66	-29017.63
57	-21270.80	-24985.98	217	-17938.17	-29076.49
58	-21278.88	-24993.36	218	-17917.71	-29160.01
59	-21274.86	-24996.84	219	-17910.11	-29160.01
60	-21220.68	-24984.58	220	-17909.67	-29235.36
61	-21218.73	-24995.27	221	-17948.68	-29241.31
62	-21202.65	-24992.85	222	-17944.67	-29333.37
63	-21180.99	-24992.04	223	-17933.49	-29337.12
64	-21153.87	-24995.54	224	-17937.67	-29427.09
65	-21154.84	-24993.34	225	-18077.47	-29439.94
66	-21147.71	-24972.36	226	-18099.56	-29443.83
67	-21138.09	-24984.98	227	-18117.46	-29474.19
68	-21130.29	-24983.78	228	-18118.09	-29523.27
69	-21127.73	-24983.14	229	-18135.86	-29574.34
70	-21118.28	-24984.44	230	-18215.69	-29621.03
71	-21104.68	-24982.42	231	-18273.60	-29658.39
72	-21075.89	-24989.60	232	-18351.63	-29692.80
73	-21049.38	-24983.57	233	-18330.70	-29695.65
74	-21023.11	-24982.92	234	-18365.65	-29693.46
75	-20982.49	-24989.50	235	-18389.83	-29681.77
76	-20955.82	-24992.43	236	-18445.75	-29695.60
77	-20932.46	-24992.13	237	-18422.35	-29686.45
78	-20911.23	-24991.44	238	-18433.86	-29618.45
79	-20891.30	-24990.64	239	-18441.32	-29695.10
80	-20882.66	-24998.30	240	-18448.77	-29690.02
81	-20882.25	-24994.44	241	-18477.80	-29684.26
82	-20878.16	-24997.40	242	-18509.77	-29684.60
83	-20871.42	-24991.36	243	-18521.08	-29681.44
84	-20869.21	-24990.92	244	-18547.16	-29678.73
85	-20874.13	-24989.34	245	-18561.30	-29676.02
86	-20873.40	-24988.21	246	-18589.66	-29678.80
87	-20876.89	-24987.80	247	-18613.65	-29642.17
88	-20863.98	-24978.60	248	-18630.15	-29640.82
89	-20861.04	-24978.77	249	-18658.60	-29631.68
90	-20862.84	-24970.78	250	-18677.63	-29622.68
91	-20862.12	-24968.28	251	-18699.68	-29612.37
92	-20853.43	-24964.99	252	-18718.68	-29645.48
93	-20850.64	-24961.23	253	-18720.99	-29644.15
94	-20847.70	-24957.43	254	-18730.67	-29676.80
95	-20840.67	-24954.29	255	-18739.21	-29676.87
96	-20844.86	-24950.13	256	-18743.76	-29635.23
97	-20839.83	-24950.13	257	-18800.35	-29630.24
98	-20837.19	-24948.08	258	-18813.88	-29630.18
99	-20832.68	-24948.08	259	-18839.82	-29631.60
100	-20822.65	-24948.08	260	-18845.47	-29675.01
101	-20815.66	-24948.08	261	-18888.65	-29690.84
102	-20814.25	-24948.08	262	-18880.16	-29645.87
103	-20816.61	-24942.16	263	-18923.11	-29640.69
104	-20818.74	-24941.16	264	-18949.84	-29640.19
105	-20813.90	-24936.21	265	-18965.36	-29627.35
106	-20810.64	-24931.16	266	-18984.04	-29618.65
107	-20874.72	-24928.50	267	-19021.45	-29618.63
108	-20838.14	-24919.86	268	-19037.60	-29618.45
109	-20802.09	-24917.86	269	-19058.71	-29618.05
110	-20800.26	-24917.36	270	-19092.87	-29617.65
111	-20800.40	-24916.86	271	-19120.67	-29613.86
112	-20801.21	-24916.13	272	-19154.30	-29610.13
113	-20800.82	-24916.43			
114	-20811.61	-24927.180			
115	-20802.48	-24927.42			
116	-20801.81	-24927.43			
117	-20755.53	-24927.41			
118	-20753.80	-24927.78			
119	-20727.88	-24928.42			
120	-20698.81	-24929.97			
121	-20680.47	-24929.22			
122	-20652.69	-24929.23			
123	-20634.26	-24927.71			
124	-20617.82	-24928.94			
125	-20604.36	-24928.36			
126	-20590.70	-24911.36			
127	-20578.45	-24902.02			
128	-20564.24	-24904.16			
129	-20548.23	-24904.11			
130	-20540.81	-24902.68			
131	-20547.20	-24907.24			
132	-20548.61	-24909.04			
133	-20548.61	-24909.04			
134	-20548.61	-24909.04			
135	-20548.61	-24909.04			
136	-20548.61	-24909.04			
137	-20548.61	-24909.04			
138	-20548.61	-24909.04			
139	-20548.61	-24909.04			
140	-20548.61	-24909.04			
141	-20548.61	-24909.04			
142	-20548.61	-24909.04			
143	-20548.61	-24909.04			
144	-20548.61	-24909.04			
145	-20548.61	-24909.04			
146	-20548.61	-24909.04			
147	-20548.61	-24909.04			
148	-20548.61	-24909.04			
149	-20548.61	-24909.04			
150	-20548.61	-24909.04			
151	-20548.61	-24909.04			
152	-20548.61	-24909.04			
153	-20548.61	-24909.04			
154	-20548.61	-24909.04			
155	-20548.61	-24909.04			
156	-20548.61	-24909.04			
157	-20548.61	-24909.04			
158	-20548.61	-24909.04			
159	-20548.61	-24909.04			
160	-20548.61	-24909.04			

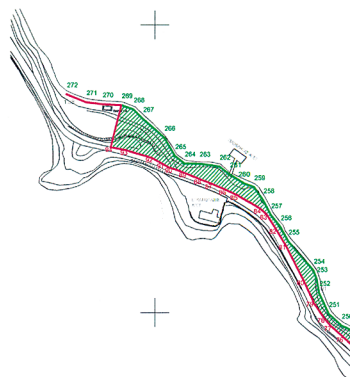
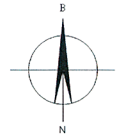
-28000

-28500

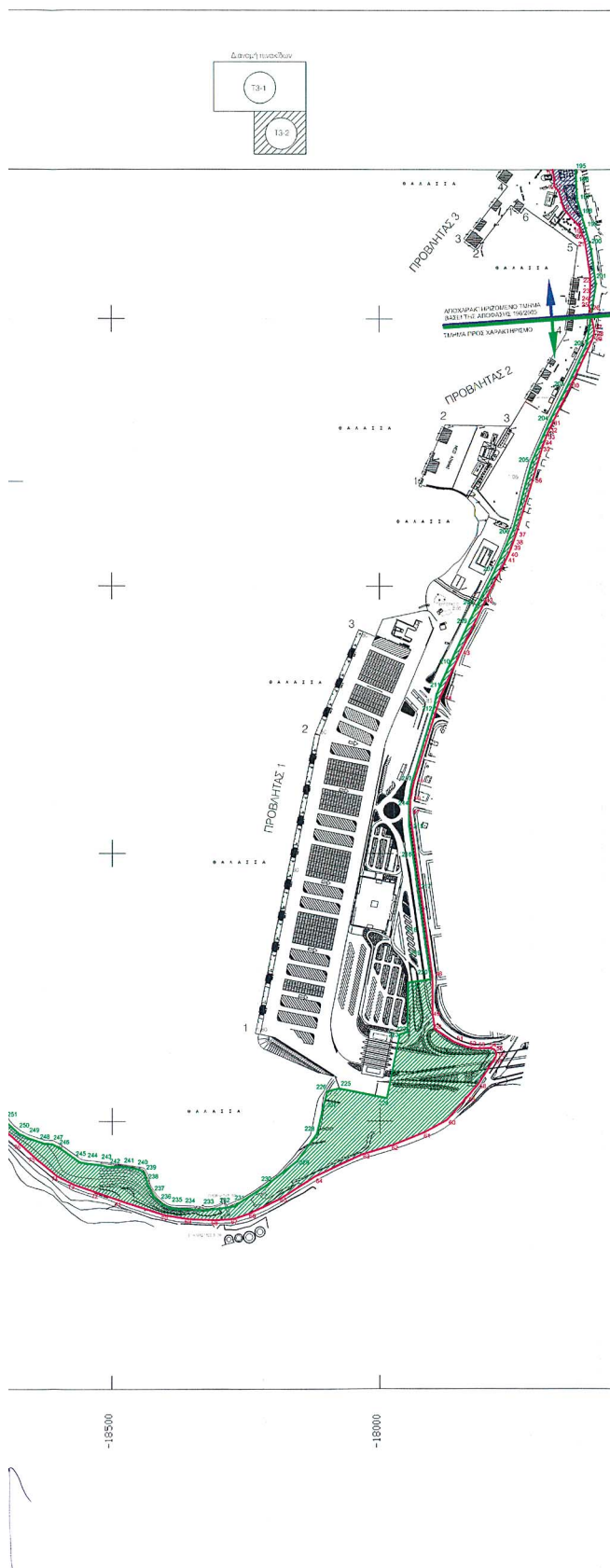
-29000

-29500

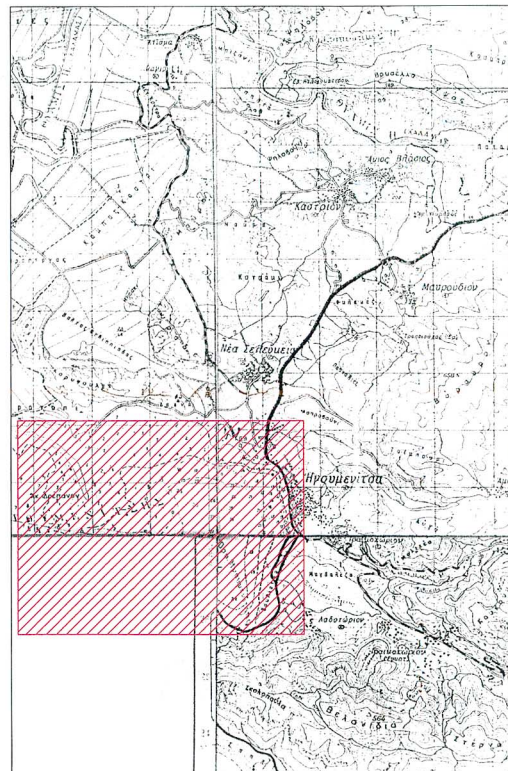
-30000







ΧΑΡΤΗΣ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50000



ΟΛΗΓ

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ Α.Ε.

ΜΕΛΕΤΗ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΟΡΙΩΝ ΧΕΡΣΙΑΣ ΖΩΝΗΣ ΛΙΜΕΝΑ  
ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ - ΠΛΑΤΑΡΙΑΣ - ΣΥΒΟΤΩΝ - ΣΑΓΙΑΔΑΣ

ΘΕΣΗ : ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ ΔΗΜΟΥ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2005

ΘΕΜΑ  
ΣΧΕΔΙΟΥΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ  
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ  
Τ3-2

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 5000



Ο Πρίντος Τ.Υ.Δ.Η.

ΚΩΣΤΑΣ ΘΑΝΑΣΙΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΕΛΕΚΙ

Κων/νος Κελεσιμης - Επιστολές Πελατών Ε.Ε.Ε.  
Δημήτριος Κελεσιμης - Πολιτικός Μηχανικός Ε.Ε.  
Ελ. Κελεσιμης - Υποψήφιος Πολ. Μηχ. (2002/2003)ΚΩΣΤΑΣ ΘΑΝΑΣΙΟΥ  
ΔΙΠΛ. ΑΓ. Π. - ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ  
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 1997  
ΓΡ. ΔΑΜΠΡΑΧΗ 17 - ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ - ΠΑΚ. 2664 2392  
Α.Φ.Μ. 04738954 ΔΟΥ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2005